

UP 40/1-8 E

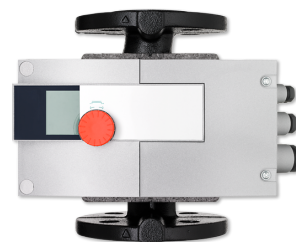
WYPOSAŻENIE DODATKOWE

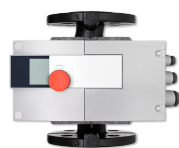
NUMER URZĄDZENIA: 227422

Najważniejsze cechy

Z modułem IF możliwe jestysterowanie 0-10 V w przypadku UP 40/1-8 E i UP 50/1-12 E

Pompa obiegowa o klasie efektywności energetycznej A





Typ	UP 40/1-8 E	UP 50/1-12 E	UP 25/1-8 PCV
Numer katalogowy	227422	227423	235950

Dane techniczne

Indeks efektywności energetycznej EEI	0,23	0,23	0,23
Pobór mocy	12-310 W	25-590 W	8-130 W
napięcie znamionowe	230 V	230 V	230 V
długość montażowa	220 mm	280 mm	180 mm
podłączenie	DN 40	DN 50	G 1 1/2
wysokość podnoszenia	8 m	12 m	8 m
maks. przepływ	15 m ³ /h	29 m ³ /h	8 m ³ /h
Regulacja ciśnieniem różnicowym	x	x	x
Regulacja sygnałem PWM	-	-	x
Regulacja sygnałem 0-10 V za pomocą modułu IF	x	x	-

Dystrybutorzy

Nasi lokalni Dystrybutorzy udzielą niezbędnych informacji:

Znajdź Dystrybutora:

www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html

Instalacja urządzeń

Instalacja urządzeń, które nie są gotowe do podłączenia, musi być wykonana przez wyspecjalizowanego Instalatora lub autoryzowany Zakład Serwisowy.